

Batteria ai polimeri di litio 1300 mAh, 3,7 V, 132450

Codici prodotto:

Riferimento: AM6901

EAN13: -

UPC: 85078000

Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 1300 mAh

Capacità (Wh): 4,81 Wh

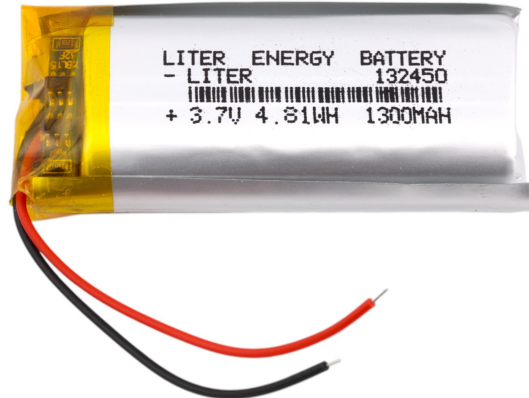
Tensione: 3,7 V DC

Connettore: Senza connettore

Spessore: 13 mm

Corrente di scarica: 1C

Numero di fili: 2



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Le batterie ricaricabili ai polimeri di litio vengono utilizzate in tutti i dispositivi elettronici personali (ad esempio telefoni cellulari, macchine fotografiche, computer portatili, modelli RC, ...). Non c'è bisogno di scaricarla completamente prima di ricaricarla, nessun effetto memoria. Collegamento semplice e senza soluzione di continuità di più celle in serie.

Chip di protezione integrato

Tensione: 3,7 V

Capacità: 1300 mAh

Tensione di carica: 3,7-4,2 V CC

Numero di cicli di carica: 2000

Autoscarica minima (circa il 5% al mese)

Temperatura di lavoro: -10 - 50°C

Dimensioni: 50x24x13mm

Designazione del tipo: 132450

ATTENZIONE: se la tensione scende sotto i 2,7 V, la batteria potrebbe essere distrutta in modo irreversibile.

Galleria del prodotto:

